

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah : Pembuatan Air Accumulator dan Pendingin Kondensor dengan Menurunkan Kesadahan Air Baku Menggunakan Ion Exchange

Jumlah Penulis : 1).Bernardette FD 2).Munawar

Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran"Jatim

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal ENVIROTEK
b. ISSN : 2087-2402
c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol.8, No.2, Oktober 2016
d. Halaman/Penerbit : 18 hal/Tek.Lingk. FTSP-UPNV Jatim
e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
f. Repository/Web : <http://eprints.upnjatim.ac.id/7329>
g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional

Buku (beri \checkmark pada kategori yang : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Tepat) : ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			0,4	0,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,2	1,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,2	1,15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,2	1,10
Total = 100 %			4	3,70

Catatan Penilaian

Surabaya, 12 Desember 2016
Reviewer 1



Prof.Ir. Wahyono Hadi, MSc. PhD
NIP. 19500114 1979031001
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina
Utama Madya
Unit Kerja: Teknik Lingkungan FTI-ITS
Surabaya
e-mail: wahyonohadi@yahoo.com

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Pembuatan Air Accumulator dan Pendingin Kondensor dengan Menurunkan Kesadahan Air Baku Menggunakan Ion Exchange

Jumlah Penulis : 1).Bernardette FD 2).Munawar

Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran"Jatim

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal ENVIROTEK
b. ISSN : 2087-2402
c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol.8,No.2, Oktober 2016
d. Halaman/Penerbit : 18 hal/Tek.Lingk. FTSP-UPNV Jatim
e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
f. Repository/Web : <http://eprints.upnjatim.ac.id/7329>
g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional

Buku (beri **✓** pada kategori yang ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Tepat) : ☒ Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review*

Catatan Penilaian

- Kelengkapan unsur isi buku
Artikel lengkap dan sesuai dengan panduan
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Pembahasan sudah lumayan baik kedalamannya
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Data yang dipublikasi sudah mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
Kualitas penerbit terindeks. Tidak ada indikasi plagiasi. Sesuai bidang ilmu

Surabaya, 12 Desember 2016

Reviewer 1



Prof.Ir. Wahyono Hadi, MSc. PhD

NIP. 19500114 1979031001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina
Utama Madya

Unit Kerja: Teknik Lingkungan FTI-ITS
Surabaya

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah : Pembuatan Air Accumulator dan Pendingin Kondensor dengan Menurunkan Kesadahan Air Baku Menggunakan Ion Exchange

Jumlah Penulis : 1).Bernardette FD 2).Munawar

Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran"Jatim

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal ENVIROTEK
b. ISSN : 2087-2402
c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol.8,No.2, Oktober 2016
d. Halaman/Penerbit : 18 hal/Tek.Lingk. FTSP-UPNV Jatim
e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
f. Repository/Web : http://eprints.upnjatim.ac.id/7329
g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional

Buku (beri ✓ pada kategori yang : ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Tepat) : ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			0,4	0,30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,2	1,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,2	1,10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,2	1,10
Total = 100 %			4	3,60

Catatan Penilaian

*Kelengkapan unsur isi buku cukup baik
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
- Kecukupan dan kemutakhiran data informasi cukup
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit sudah baik*

Surabaya, 12 Desember 2016

Reviewer 2



Prof. Ir. Joni Hermana, MSc.ES. PhD

NIP : 19600618 1988031002

Jabatan/Pangkat: Guru Besar/Pembina Utama

Unit Kerja: Prodi Teknik Lingkungan ITS, Surabaya